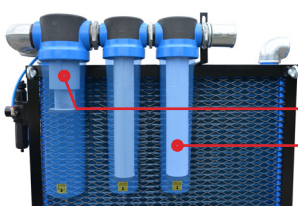


"Voor probleemloos straalwerk moet de perslucht zo droog mogelijk zijn. De uitgebreide serie nakoelers van Gritco is speciaal ontwikkeld om de best mogelijke perslucht te krijgen voor alle soorten straalsystemen: klein, middelgroot en groot."



Centrifugaal vochtseparator
Optionele persluchtfilters

HOU HET KOEL, SCHOON EN DROOG

EEN CONSTANTE STRAALMIDDELSTROOM MET DROGE PERSLUCHT

Om een gelijkmatige straalmiddelstroom te krijgen en verstoppingen, straalketelproblemen, slijtage en onderhoud te voorkomen, moet de perslucht gekoeld worden (tot ongeveer 9°C boven de omgevingstemperatuur). Door deze temperatuurdaling condenseert het water en vormt druppels. Deze druppels worden verwijderd door de centrifugaal afscheider. Voor een nog betere persluchtkwaliteit - ontgaan van olie en andere verontreiniging - kunnen optionele persluchtfilters worden gemonteerd. Om overal te kunnen worden ingezet zijn de nakoelers voorzien van een pneumatische motor. Er is ook een elektrische 240V of 400V motor beschikbaar voor een stationaire opstelling of om perslucht te besparen. Met een 12V DC motor kunnen de kleinere modellen worden aangesloten op de accu van de compressor.

KRACHTIGE VOORDELEN

Gemakkelijk te verplaatsen en installeren

Snel gebruiksklaar in minder dan 1 minuut

Optionele, automatische aftap

BETERE STRAAL-MOGELIJKHEDEN

Storingsvrij stralen door 80 - 85% drogere perslucht

Modellen met een nominale capaciteit van 1 tot 30 m³/min

Uitgebreide keuze (optionele) olie- en andere vervuilingfilters

STANDAARD INCLUSIEF

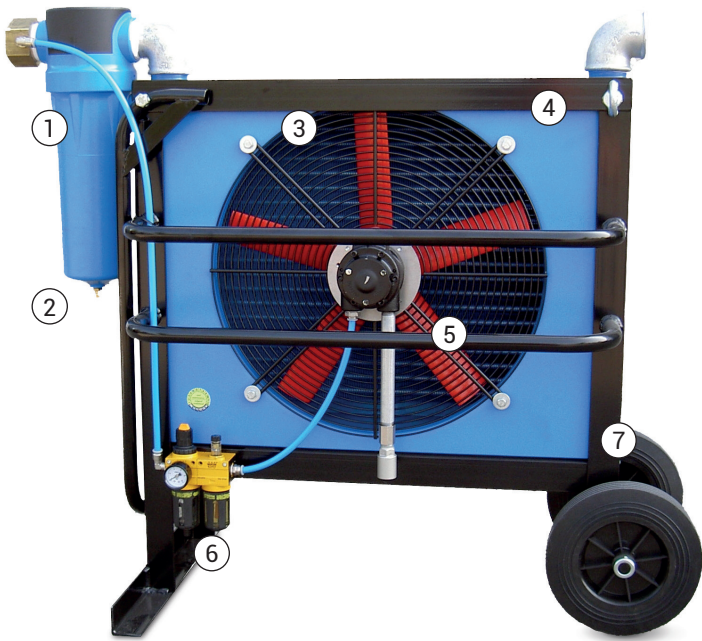
Top kwaliteit warmtewisselaar met koperen leidingen en aluminium lamellen

Koellamellen worden beschermd door stevig rooster

MEER ECONOMISCHE STRAALRESULTATEN

Minder straalmiddelverbruik door betere doseermogelijkheden met een constante, gelijkmatige straalmiddelstroom

Vorkomt kostbare, slechte straalresultaten veroorzaakt door vochtige perslucht



GRITCO'S RUIME AANBOD VAN KLEINE, MIDDELGROTE EN GROTE NAKOELERS VOOR IEDERE CAPACITEIT VAN 1- TOT 30M³/MIN

- ① Hoog rendement **afscheider** verwijdert vocht uit de perslucht. Voor absoluut schone perslucht kunnen optionele filters olie- en andere vervuiling verwijderen.
- ② Automatische **aftap** (optie).
- ③ Maximale prestaties met laag energieverbruik dankzij doordacht **ventilatorontwerp**.
- ④ Minimale drukval vanaf 1 tot 30m³ capaciteit door **aangepast leidingwerk** van de warmtewisselaar met koperen leidingen en aluminium lamellen.
- ⑤ Pneumatische of elektrische **motor** van 240V, 400V of 12 V DC.
- ⑥ **Persluchtverzorging** voor efficiënt toerental en smering van de pneumatische motor.
- ⑦ Ruime keuze in (transport) **frame- en skid** mogelijkheden.

VERKRIJGBAAR IN VERSCHILLENDE UITVOERINGEN



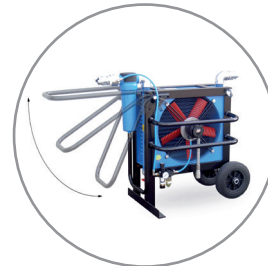
LAGE POTEN



HOOG FRAME



LAAG FRAME



FRAME MET WIELEN

OOK DE BESTE KEUS VOOR AANVULLENDE STRAALAPPARATUUR



STRAAL-ACCESSOIRES



INNOVATIEVE STRAALKETELS



MOBIELE STOF AFZUIGING



PERSOONLIJKE BESCHERMING